# TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE <del>PREVETS</del>

## **PCT**

REC'D 11 OCT 200	REC'D	1	1	OCT	2005
------------------	-------	---	---	-----	------

WIPO POT

# RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

(chapitre II du Traité de coopération en matière de brevets)

(article 36 et règle 70 du PCT)

Réfé man	érence du dossier du déposant ou d ndataire	POUR SUITE À D	ONNER	voir formulaire PCT/IPEA/416				
PC	nande internationale No. T/FR2004/001422	Date du dépôt internati 09.06.2004	·	Date de priorité (jour/mois/année) 20.06.2003				
Clas E04	Classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois classification nationale et CIB E04H4/00, B29C45/56							
	osant SCINES DESJOYAUX SA et	al.						
1.	Le présent rapport est le rapport d'examen préliminaire international, établi par l'administration chargée de l'examen préliminaire international en vertu de l'article 35 et transmis au déposant conformément à l'article 36.							
2.	2. Ce RAPPORT comprend 5 feuilles, y compris la présente feuille de couverture.							
3.	Ce rapport est accompagné o	d'ANNEXES, qui comprenn	ent:					
	a. un total de (envoyées	au déposant et au Bureau	international) 2 feuilles	, définies comme suit :				
	au présent rappor la règle 70.16 et l'	escription, des revendication t ou des feuilles contenant instruction administrative 6	ons ou des dessins qui c des rectifications autoris 07).	ont été modifiées et qui servent de base sées par la présente administration (voir				
	des feuilles qui ren contiennent une m	mplacent des feuilles précé	dentes, mais dont la pre	ésente administration considère qu'elles n qui figure dans la demande iint 4 du cadre n° I et dans le cadre				
	b.   (envoyées au Bureau International seulement) un total de (préciser le type et le nombre de support(s) électronique(s)), qui contiennent un listage de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, déposés sous forme déchiffrable par ordinateur seulement, comme il est indiqué dans le cadre supplémentaire relatif au listage de la ou des séquences (voir l'instruction administrative 802).							
4.	Le présent rapport contient de	es indications et les pages d	correspondantes relative	es aux points suivants :				
	☐ Cadre n° I Base de l'op	inion						
	Cadre n° II Priorité							
	possibilite d	formulation d'opinion quan 'application industrielle	it à la nouveauté, l'activi	ité inventive et la				
	<del></del>	ınité de l'invention						
	pocoibilito d	motivée selon l'article 35(2 'application industrielle; cita	) quant à la nouveauté, ations et explications à l'	l'activité inventive et la appui de cette déclaration				
		cuments cités						
	Cadre n° VII Irrégularités	dans la demande internation	onale					
Cadre nº VIII Observations relatives à la demande internationale								
Date de présentation de la demande d'examen préliminaire internationale Date d'achèvement du présent rapport								
15.03.2005								
Nom et adresse postale de l'adminstration chargée de l'examen préliminaire international								
	Office européen des breve D-80298 Munich Tél. +49 89 2399 - 0 Tx: 5 Fax: +49 89 2399 - 4465		Stefanescu, R N° de téléphone +49 89 2					
				. Office europe				

## RÀPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/FR2004/001422

_	Case No. I Base du rapport						
1							
•		le présent rapport est établi sur la base de la demande internationale dans la déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.					
	<ul> <li>Le présent rapport est établi sur la base de traductions réalisées à partir de la langue d'origine dans la langue suivante, qui est la langue d'une traduction remise aux fins de :</li> <li>□ la recherche internationale (selon les règles 12.3 et 23.1.b))</li> <li>□ la publication de la demande internationale (selon la règle 12.4)</li> <li>□ l'examen préliminaire international (selon la règle 55.2 ou 55.3)</li> </ul>						
2	<ol> <li>En ce qui concerne les élémen éléments suivants (les feuilles de la la</li></ol>	ts* de la demande internationale, le présent rapport est établi sur la base des de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une					
	Description, Pages						
	1-10	telles qu'initialement déposées					
	Revendications, No.						
	1-8	reçue(s) le 19.03.2005 avec lettre du 15.03.2005					
	Dessins, Feuilles						
	1/4-4/4	telles qu'initialement déposées					
	☐ En ce qui concerne un listaç supplémentaire relatif au listage	ge de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, voir le cadre de la ou des séquences.					
3.	Les modifications ont entraî	né l'annulation :					
	de la description, pages						
	☐ des revendications, nos ☐ des dessins, feuilles/fig.						
	☐ du listage de la ou des se	équences (préciser) :					
	☐ d'un ou de tous les tablea	aux relatifs au listage de la ou des séquences <i>(préciser)</i> :					
	supplémentaire (règle 70.2.c)).	bli abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées é de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué dans le cadre					
	☐ de la description, pages☐ des revendications, nos						
	LI des dessins, feuilles/fig.						
	du listage de la ou des sé	équences (préciser):					
	* Si le sa resint	aux relatifs au listage de la ou des séquences (préciser) :					
	être revêtues de la ment:	nt 4 s'applique, certaines ou toutes ces feuilles peuvent ion "remplacé".					

### RÀPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/FR2004/001422

Cadre n° V Déclaration motivée selon l?article 35.2) quant à la nouveauté, l?activité inventive et la possibilité d?application industrielle; citations et explications à l?appui de cette déclaration

1. Déclaration

Nouveauté Ou

Oui: Revendications 1-8

Non: Revendications

Oui: Revendications

1-8

1-8

Non:

Non:

Revendications

Possibilité d'application industrielle

Oui: Revendications

Revendications

2. Citations et explications (règle 70.7) :

voir feuille séparée

Activité inventive

#### Concernant le point V

Déclaration motivée quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

- 1. La modification introduite avec la lettre du 15.03.2005 conduit à étendre l'objet de la demande au-delà du contenu de la demande telle qu'elle a été déposée. Elle va par conséquent à l'encontre des dispositions de l'article 34(2) b) PCT. À savoir le demandeur a supprimé la caractéristique suivante dans la revendication 1:
- "équerré"

La description originale décrit (voir page 7, ligne 10) un cadre équerré mais ne précise pas que le cadre du panneau selon l'invention peut être considéré aussi comme un cadre quelconque, a savoir non équerré.

Par conséquence l'examination sera faite en ignorant (Règle 70(2)c) PCT) que le demandeur a supprimé la caractéristique susmentionnée.

- 2. Il est fait référence au document suivant:
  - D1: FR-A-2 765 909 (PISCINES DESJOYAUX SA) 15 janvier 1999 (1999-01-15)
- 3. Le document D1, qui est considéré comme l'état de la technique le plus proche, décrit (voir D1, colonne 3, ligne 40 à colonne 6, ligne 26 et fig. 1-3,5,10-14) un panneau pour la réalisation d'un bassin de piscine qui comprend les caractéristiques du préambule de la revendication 1. L'objet de la revendication 1 diffère de D1 en ce que le panneau a des dimensions limitées (par exemple largeur 250 mm) étant réalisé par un procédé d'injection d'une matière plastique voir D1, page 9, ligne 16 à 20 et fig.1.

En conséquence, l'objet de la revendication 1 est nouveau (Article 33(2) PCT).

Le problème que la présente invention se propose de résoudre peut donc être considéré comme de:

'trouver une possibilité pour augmenter les dimensions du panneau'

La solution à ce problème proposée dans la revendication 1 de la présente demande est considérée comme impliquant une activité inventive (article 33(3) PCT), et ce pour les raisons suivantes :

En utilisant un procédé d'injection compression d'une matière plastique il est possible d'obtenir de panneaux des dimension ((par exemple largeur) plus importantes de l'ordre de 1000mm à 2000mm

### RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ (FEUILLE SÉPARÉE)

Demande internationale nº

PCT/FR2004/001422

afin de diminuer, par exemple, le nombre de liaisons sur la longueur considérée du bassin de la piscine, ce qui doit être construit de ces panneaux.

En autre un procédé d'injection compression permet avantageusement d'utiliser une matière plastique recyclée en évitant une possible déformation d'un panneau plus large, à savoir un éventuel problème de vrillage.

En conséquence, l'objet de la revendication 1 implique une activité inventive (Article 33(3) PCT).

Les revendications 2-8 dépendent de la revendication 1.
 Elles satisfont donc également, en tant que telles, aux conditions requises par le PCT en ce qui concerne la nouveauté et l'activité inventive.

#### Remarque

- a) Contrairement à ce qu'exige la règle 5.1 a) ii) PCT, la description n'indique pas l'état de la technique antérieure pertinent exposé dans le document **D1**.
- b) La description ne concorde pas avec les revendications, comme l'exige la règle 5.1 a) iii) PCT.

5

10

15

20

25

#### REVENDICATIONS

- -1- Panneau pour la réalisation d'un bassin de piscine présentant une structure préfabriquée de forme générale quadrangulaire avec un cadre périphérique délimitant des ailes verticales d'assemblage (1b) et (1c) et des ailes horizontales supérieure (1d) et inférieure (1e)caractérisé en ce que :
- ledit panneau est réalisé par un procédé d'injection compression d'une matière plastique recyclée pour atteindre une longueur comprise entre 1000 mm et 2000 mm environ, une épaisseur d'environ 7 à 8 mm avec une pluralité de nervures de rigidité (1a) en débordement de la face externe dudit panneau, l'embase desdites nervures étant d'environ 6 à 7mm.
- l'aile horizontale supérieure (1d) présente dans son épaisseur une gorge profilée (1d1) pour l'engagement et le pincement d'une toile de protection (2) recouvrant la face interne dudit panneau et connue sous le nom de liner.
- -2- Panneau selon la revendication 1, caractérisé en ce qu'il présente, du côté de la face nervurée, le cadre équerré périphérique dont les ailes verticales (1b) et (1c) présentent des agencements complémentaires d'accouplement avec des panneaux adjacents pour réaliser la structure fermée du bassin.
- -3- Panneau selon la revendication 1, caractérisé en ce que l'aile horizontale inférieure (1e) présente des agencements pour l'engagement d'organes d'ancrage dans le sol.
- -4- Panneau selon la revendication 1, caractérisé en ce que les nervures (1a) sont formées verticalement et/ou horizontalement sur la face externe dudit panneau.

5

10

15

- -5- Panneau selon la revendication 1, caractérisé en ce que le bord supérieur horizontal de la face externe dudit panneau, délimite une bande formée d'une pluralité de nefvures (1f) disposées en quinconce, notamment en nid d'abeilles.
- -6- Panneau selon la revendication 1, caractérisé en ce qu'il présente, dans son épaisseur, à intervalles réguliers ou non et d'une manière parallèle à ses bords verticaux, des diminutions d'épaisseur aptes à faire office de charnière pour modifier à volonté le profil longitudinal dudit panneau.
- -7- Panneau selon la revendication 1, caractérisé en ce que sa face externe présente, à sa partie supérieure, des agencements d'accrochage et de positionnement (1g) aptes à coopérer avec des agencements complémentaires (3a) d'éléments indépendants rapportés et modulables (3) faisant office de goulotte pour le coulage d'un béton en vue de constituer un chaînage supérieur périphérique après accouplement des différents panneaux.
- -8- Panneau selon les revendications 1 et 7, caractérisé en ce que sa face externe présente, sur la totalité ou une partie de sa hauteur, des agencements d'accrochage et de positionnement aptes à coopérer avec des agencements complémentaires d'au moins un élément indépendant rapporté (4) faisant office de cheminée verticale, en communication avec les éléments de chaînage, pour le coulage d'un béton.